ANEXA NY 3EL EXT

la contractul de furnizare a energiei electrice ANEXA 3 din

Tariful aplicat și prețul pentru energia electrică activă și reactivă, modul de facturare a energiei electrice active și modul de recalculare a consumului în cazul defectării grupului de măsură

este de tip monom pe interval bază de de decontare (IBD) o oră Prețul de contract pentru energia electrică activă (Pc)

Prețul de contract pentru energia electrică activă (Pc) este format din:

 $Pc = P_F + P_T + P_D$ [RON/KWh]

unde:

energie electrica, costurile pentru tranzacțiile suplimentare pe piața de energie pentru acoperirea curbei de consum, și costurile pentru activitatea de furnizare este prețul de furnizare, negociat de părți, care include costurile cu achiziția de valabilitate a prezentei anexe numai cu acordul părţilor. (facturare, încasare, etc.). Prețul de furnizare P_F se poate modifica pe perioada de

P_T este suma tarifelor reglementate de ANRE, pentru:

- serviciul de sistem;
- serviciile prestate de operatorul de piețe centralizate
- tariful mediu de introducere în rețeaua de transport (T_G med.);

a l-a și intră în vigoare de la data publicării sau de la data prevăzută în ordinul/decizia ANRE, fara o notificare prealabilă din partea furnizorului. valabilitate a prezentei anexe prin ordine/decizii ANRE publicate în Monitorul Oficial partea

PRETCON

P corespunzător nivelului de tensiune din punctul de delimitare. Valoarea componentei $P_{\rm D}$ nu este negociabilă de părți și se modifică pe perioada de valabilitate a prezentei anexe odata cu modificarea tarifelor specifice de distribuție prin ordine/decizii ANRE publicate în prevăzută în ordinul/decizia ANRE, fara o notificare prealabilă din partea furnizorului. Monitorul Oficial partea a l-a şi este suma tarifelor specifice de distribuție reglementate de ANRE pe nivele de tensiune, intră în vigoare de la data publicării sau de la

activă (fără TVA și accize) este : La data încheierii contractului, prețul de contract (P_C) pentru energia electrică

 $P_{C} = P_{F} + P_{T} + P_{D} =$ SUHA RON/kWh RON/KWh, unde:

SUM 4 RON/kWh

Has

RON/kWh

2. Modul de facturare pentru energia electrică activă

2.1. Marimi utilizate

 E_R = energie electrică activă realizată (consumată) în intervalul orar respectiv (kWh) V = contravaloarea energiei electrice active (RON)

 P_C = prețul de contract al energiei electrice active fără TVA și accize (RON/kWh)

astfel : 2.2. Contravalorea energiei electrice active de plată (fără TVA și accize) se calculează

 $\sum E_R \times Pc$

MODFAC

notificare prealabilă din partea furnizorului. Prețul reglementat al energiei reactive pentru zona este, la data incheierii prezentei anexe, deLE.\.................. lei/KWh. Acest preț nu este negociabil de părți și se modif a I-a și intră în vigoare de la data publicării sau de la data prevăzută în ordinul/decizia ANRE, fara o prezentei anexe, dekk......... lei/KWh. Acest preț nu este negociabil de părți și se modifică pe perioada de valabilitate a prezentei anexe prin ordine/decizii ANRE publicate în Monitorul Oficial partea

3. Modul de recalculare a consumului în cazul defectării grupului de măsură

ANRE în vigoare. înregistrată corect de contor, recalcularea consumului (ER) se face în conformitate cu reglementările 3.1 În cazul în care cantitatea de energie electrică consumată în perioada de facturare nu este

Durata de valabilitate a prezentei anexe

DURVAL

4.1 Prezenta anexă este valabilă de la data de DATADE 1. până la data de

E.ON MOLDOVA FURNIZARE Furnizor

Consumator